

# ローター RT-30mini

**超コンパクトなローター。**  
**実験台の片隅や冷蔵庫内で**  
**お手軽に転倒攪拌。**

- 特長**
- 両の手のひらに乗る程度の超小型
  - 冷蔵庫や低温室の中でも確実動作
  - 容器ホルダーは別売
- 用途**
- 冷蔵庫や低温室で免疫沈降
  - ゲノムDNAの抽出
  - 恒温庫や恒温室で微生物や植物細胞の培養



RT-30mini  
容器ホルダー(別売)使用例

## 回転速度3~30r/min、冷蔵庫での使用にも安心

回転速度は3~30r/min。0°C~+50°Cの環境下で確実動作し、冷蔵庫やインキュベーター内での使用にも安心です。

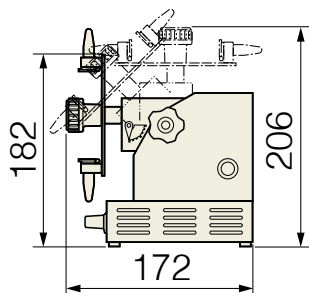
タイマー運転はできませんが、角度可変やホルダー2枚架など、前ページ掲載のシリーズ機と同様の機能をもっています。

## 両の手のひらに載る程度の超小型設計

簡単に持ち運びでき、インキュベーターや冷蔵庫の中、実験台のちょっとしたスペースでもストレスなく使用できる大きさです。



## 外形図(右側面図)



## 容器ホルダーにひと工夫

マイクロチューブ用ほか、遠沈管用ホルダーもラインアップ。本製品用ホルダーだけの特長として、遠沈管ホルダーにはマイクロチューブも同時に取り付けすることができます。



型名	RT-30mini
回転速度	3~30r/min
角度可変範囲	0°~90°
使用環境温度範囲	0~+50°C
外形寸法	120×172×182Hmm (*1)
質量	約2kg (*1)
電源	AC100V・0.1A
標準付属品	角度指示針×1、ホルダー固定ノブ×1、ホルダー固定パッキン×1
本体価格(*2)	¥75,000

(\*1)ホルダー傾斜角0°、ホルダーを1枚取り付けた場合です。  
 (\*2)容器ホルダーは別売です。  
 ●RT-30mini用の容器ホルダーと、RT-5N/50N用の容器ホルダーに互換性はありません。

## ●別売部品：RT-30mini用容器ホルダー（直径115mm）



RT-30mini+SE-3500M  
卓上使用の様子

【2枚架の組み合わせは、下記の3通りに限られます】

SE-0108Mをまず取り付け、SEJ-033を介していずれかを取り付けます。



型名	適用容器と架数/容器の動き/備考	価格
SE-0108M	1.5/2.0mLマイクロチューブ×12本[転倒攪拌]	¥8,000
SE-1800M	15mL遠沈管×4+1.5/2.0mLマイクロチューブ×4本[転倒攪拌]	¥8,000
SE-3500M	50mL遠沈管×2+1.5/2.0mLマイクロチューブ×4本[転倒攪拌]	¥8,000
SEJ-033	ホルダー2枚架に必要なジョイント部品	¥5,000

●上記以外のホルダーも特注にて制作いたします。容器の見本をご用意の上、お問い合わせください。

更に詳しい情報はQRコードまたは <https://taitec.info/2024b/94> にて

●製品Web ●動画：転倒攪拌の様子

●温調機能付きで転倒攪拌が可能な機器→P.150~151 ●恒温庫→P.154~156 ●WEBで回転速度の比較動画をご覧ください。

ローター

